## TOSHIBA

## **Leading Innovation** >>>>

# REGZA Tablet AT501

PA50137HNAS オープン価格\* \*オープン価格の製品は本体希望小売価格を定めておりません

より自然で美しい広視野角IPS液晶、 快適に使える Android™ 4.1搭載。 テレビとの連携も楽しめる、 10.1型スタンダードタブレット。



CPU	ディスプレイ	内蔵フラッシュメモリ	薄さ	質 量	バッテリー駆動時間
NVIDIA® Tegra® 3	10.1型 IPS液晶 <sup>(省電力LEDバックライト)</sup>	32GB フラッシュメモリ	約10.5mm	約625g	約10.0時間*1

#### Android™ 4.1 搭載

新しいユーザーインターフェースによって、 快適な操作性を実現します。

#### ■約10.0時間\*1の長時間バッテリー駆動

長時間の録画番組や映画を視聴する際も、バッテリーの残量を 気にすることなく楽しめます。

充実インターフェース









Webカメラ micro USB microSD mixini20万画素 カード

IEEE802.11 Bluetooth

### 「レグザリンク・シェア」で、テレビ視聴のスタイルがさらに自由に



#### 家の好きな場所で 録画した番組が見られる

レグザ\*2やレグザブルーレイ\*2/レグザサーバー\*2に 録画した番組を、レグザタブレットで視聴できます。また、 録画番組のシーン頭出し情報を全国のユーザーと 共有できる「タグリストシェア」やTwitterにも対応し、 番組やシーン単位でのツイートが可能です。



レグザブルーレイ\*2 / レグザサーバー\*2



### テレビのない部屋でも 現在放送中の番組が楽しめる

レグザブルーレイ\*2/レグザサーバー\*2で 受信している放送中のテレビ番組をライブ 配信して、レグザタブレットで視聴できます。 また、視聴中の番組に関するTwitterのタイム ラインを見たり、ツイートも可能です。



## REGZA RZポーター\*5

## 録画した面標と 屋外に持って行ける 録画した番組を転送して

レグザブルーレイ\*2/レグザサーバー\*2 に録画した番組を、レグザタブレットに ダビング可能。また、RZプレーヤー同様 に「タグリストシェア」やTwitterに対応 しています。

#### 快適な使いごこちを細部にまで



日本語入力

好みに合わせて文字入力できる

#### ATOK for Android

変換精度や学習能力が高い日本語入力システム「ATOK」を搭載。好みに 合わせて入力方式を選ぶことができ、スムーズで快適な文字入力を実現 します。また、キーボード配列を分割でき、両手打ち入力も可能です。







Officeの閲覧・編集ができる

#### **■シンクフリーモバイルオフィス®**

WordやExcel、PowerPointなど、マイクロソフトのOffice関連ソフトで 作成したデータの閲覧・編集が可能です。







セキュリティ 安心のオールインワンセキュリティ

#### ▋カスペルスキー タブレット セキュリティ

ウイルス、スパイウェアへの対策に加え、紛失・盗難時には端末のロック、 データ消去によりタブレットを保護します。

#### Splashtop® Remote Desktop

PCを遠隔操作できる

タブレットの画面にPCの画面を表示し、そのままリモート操作できます。 PCにある動画ファイルや書類を見たり、操作でき便利です。

※PCは記動している必要があります。

\*1 連続動画再生時の駆動時間、ただし、実際の駆動時間は使用電境および設定などにより異なります。 \*2 専用アプリケーション対応のレグザ、レグザブルーレイ/レグザサーバー。 \*3 複数の情報端末で同時に映像を受信することはできません。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。 \*4 レコーダーの録画状況やその他動作により、本アプリケーションによる視聴ができない場合があります。複数の情報端末で同時に映像を受信することはできません。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。対応機器のチューナーで視聴可能な映像のみの対応となります。配信される映像は、実際の映像より遅れて再生されます。 \*5 R2ボーターでタイトル 借組1を タビングするには、あらかじめR2ボーターが協服的によって、持由用タイトルルを作成しておく必要があります。レグサタブレットにダビングすると、録画報目のコビー可能回数が減ります。コビー禁止番組の場合、ダビングされた番組は タブレットに移動してダビングの機能の、美ピングラウを実施した機能のでは現態できません。なお、根盤を修理した場合には、内部ストレージにダビングした番組、およびSDメモリカードなどにダビングした番組は、視聴できなくなることがあります。銀画した映像データの転送速度は、レコーダー本体の接続環境や動作状況により異なります。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。

[レグサルンク・シェアに関するで注意] ※ホームネットワーク(無線LAN)で接続している必要があります。 ※機器によっては、動作が不安定になることや、うまく動作しないことがあります。すべての動作を保証するものではありません。 ※すべての画面はイメージです。予告なく画面や仕様が変更となる場合があります。 ※Twittedでお用にはTwitted社のユーザー登録が必要です。 ※ツイート(Witter社のの書き込み)などお客様のTwitterサービスのご利用には、Twitter社のサービス利用規約などその他の規約が適用されます。 ※お客様のツイートは、Twitter社の利用規約に基づき、削除される可能性があります。 ※Twitter社の カービスが中断または終了する可能性があります。 この場合、既存のツイートが抹消される可能性があります。

#### ■レグザリンク・シェア対応機種

	RZプレーヤー	RZライブ	RZポーター
レグザ	X3、XS5、ZP3、Z3	-	=
レグザブルーレイ	RD-BZ810, RD-BZ710, RD-BR610, RD-X10, RD-BZ800, RD-BZ700, RD-BR600, DBR-Z260, DBR-Z160, DBR-Z150, DBR-Z150, DBR-Z150, DBR-Z150, DBR-Z350, DBR-Z350		
レグザサーバー	DMR-M190, DMR-M180		

ザリンク・シェア」に対応のレグザブルーレイ/レグザサーバーは、モバイル機器に最適な画質にトランスコードしながら配信する機能を サポートしています。詳細については、http://www.toshiba.co.jp/regza/bd\_dvd でご確認ください。「レグザリンク・シェア」に対応のレグザは、モバイル機器に最適な画質にトランスコードしながら配信する機能をサポートしています。詳細については、http://www.toshiba.co.jp/regza で で確認ください。各アプリケーションの機能や注意事項の詳細については、http://apps.toshiba.co.jp.でで確認ください。



#### ■ハードウェア仕様表

モデル名/型番		REGZA Tablet AT501/37H PA50137HNAS		
プラットフォーム		Android™ 4.1 ( <u>%1</u> ) ( <u>%2</u> )		
		NVIDIA® Tegra® 3 モバイルプロセッサ		
CPU	動作周波数	1.30GHz		
	コア数	NVIDIA®4-PLUS-1™ モバイル用クアッドコア		
	キャッシュメモリ	1MB		
メモリ	容量	<b>■</b> 1GB( <del>%3</del> )		
表示機能	ディスプレイ	10.1型ワイド WXGA TFTカラー IPS液晶 (広視野角/省電力LED/バックライト) 1,280×800ドット (※4) (※5)		
	タッチパネル	静電容量式タッチパネル(マルチタッチ対応)		
	内蔵フラッシュメモリ	32GB フラッシュメモリ ( <u>※6</u> )		
ストレージ	ソフトウェア占有量	約2GB		
\Z (=486.0F.	無線LAN(※7)	IEEE802.11b/g/n準拠(Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)(※8)		
通信機能	Bluetooth (※7)	Bluetooth* Specification Ver.3.0準拠 (※9) (※10)		
サウンド機能(※11)		ステレオスピーカー、モノラルマイク		
カードスロット(※12)		microSDカードスロット×1		
インターフェース		●USB2.0 (micro-AB) ×1 (※13) (※14) ●ヘッドセット/ヘッドホン端子 (3.5mmのミニジャック) ×1 (※15)		
センサー		GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー、照度センサー		
Webカメラ		本体前面(有効画素数約120万画素)×1 本体背面(有効画素数約300万画素)×1		
	駆動時間	約10.0時間(※17)(※18)		
バッテリー	充電時間	約5.0時間 (電源OFF時) / (※18) (※19) 約8.0時間 (電源ON時) (※18) (※19)		
	バッテリー(種類、容量)	リチウムイオンポリマー 25Wh (※16)		
電源	ACアダプター	AC100V~240V,50/60Hz( <mark>%20)</mark>		
動作環境条件		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) (※21)		
外形寸法(突起部含まず)		約261.0 (幅) ×180.0 (奥行) ×10.5 (厚み) mm		
質量(※22)		約625g		
主な付属品		●ACアダプター ●電源コード ●取扱説明書 ●保証書 他		
保証		あり(引き取り修理1年) (※23)		
		57 (315 K175 K177) (M20)		

※1.プレインストールされているブラットフォームのみサポートいたします。 ※2.ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※3.メモリの 増設はできません。 ※4.TF1カラー液晶ティスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。非点灯、常時点灯などの表示。囲業が存在する ことがあります(病がトット数の割合は99.9%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するティスプレイの表示しろるとドット数のうち、表示可能な ドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめ ております。非点灯、常時点灯などの表示 5ディスプレイの表示しうる全ドット数の 合があります。これらは故障ではありません でする人ださい。 ※51機夫の場合。 ※6.フラッシュメモリの容量は1GBを10億パイトで算出しています。 ※7.無線通信距離は、周辺の電波環境、 図でする人ださい。 ※5.機夫の場合。 ※6.フラッシュメモリの容量は1GBを10億パイトで算出しています。 ※7.無線通信距離は、周辺の電波環境、 陽書物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※82.246日本需無線LANで使用できるチャネルは1-13chです。IEEE802.11n 準拠のモードで適信を行うためには、セキュリティをWPA(AES)/WPA2(AES) に設定する必要があります。 ※9.2.4GHz帯の無線LANが近距離で使用 されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※10.分材心しているプロファイルは「Bluetooth対応プロファイル」を ご覧ください。 ※11.14ャプチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音するととはできません。 ※12詳細は「カードスロット仕様」を ご覧ください。 ※11.14ャプチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※12詳細は「カードスロット仕様」を ご覧ください。 ※13.USB1.12の対応 USB 202準地 micro-A (5ピンタイプ)または、micro-B(5ピンタイプ))を使用することができます。 ※15.4極ミニジャックタイプのヘッドセット、またはステレオミニジャックタイプ のへッドホンをご使用ください。マイクを使用するときは、4極ミニジャックタイプのヘッドセットをご使用ください。ただしまってください、パッテリー・カーネの大きでは、4位ミニジャックタイプのヘッドセットをで使用ください。すべてのヘッドセットは対応する ものではありません。 ※16.本製品にはパッテリー・パッテリー・パッテリー・の交換は、保証期間内でも有料になります。 ※17.連結動画 用生時の駆動時間、ただし、実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。 ※18.パッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により 異なります。 ※19.付属のACアダブター使用時の時間です。 ※20.付属のACアダブターは、日本(1000)の法令、安全規格に適合しております。 その他の国・地域ではご使用になれません。 ※21.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※22.本体のみ。主な 付属品は含みません。 ※23.海外保証(制限付)の対象外であり、修理は日本国内のみのサポートとなります。

#### ■ソフトウェア仕様表

★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他のソフトウェアに関しましては、ソフト製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

プラットフォーム 日本語入力システム		Android™ 4.1 注1) ★	0
		ATOK for Android ★	0
	インターネット閲覧	Android™ プラットフォーム標準ブラウザ ★	0
	メールソフト	メール ***	0
インターネット/通信	メールソフト	Gmail™ ★	0
インダーネット/連信	Messaging	Google トーク™ ★	0
	インターネットサービス	Google+™ ★	0
		YouTube™ ★	0
オフィスアプリケーション		シンクフリーモバイルオフィス®	0
	ファイル管理	TOSHIBA File Manager *	0
実用	Market	Google Play™ ★	0
C/II	地図	モバイル版 Google マップ™ ★	0
	地区	Google ストリートビュー™ ★	0
		RZタグラー 注2)★	0
	レグザAppsコネクト	RZプレーヤー 注2)★	0
	レクサAppsコネクト	RZライブ 注2)★	0
		RZポーター 注2)★	0
マルチメディア	プレーヤー	TOSHIBA Media Player *	0
		Google Play ミュージック	0
	サウンドレコーダー	音声レコーダー ★	0
	静止画管理	カメラ ★	0
		ギャラリー ★	0
	音声検索	Google 音声検索™ ★	0
	電卓	電卓 ★	0
	セキュリティ	カスペルスキー タブレット セキュリティ	0
	住所録	連絡帳 ★	0
Z-0/4-7	カレンダー	カレンダー(Google カレンダー™と連動) ★	0
その他ユーティリティ	PDFファイル表示	Adobe® Reader® ★	0
	リモートデスクトップ	Splashtop® Remote Desktop *	0
	プリント機能他	PrinterShare® - Mobile Print *	0
	サポート	TOSHIBA Service Station *	0
		オンラインマニュアル	0

Android™プラットフォームに関する一般的なお問い合わせは、東芝PC あんしんサポートでお受けします。 Android ファットノオームに関する一般的なお問いされてもは、東之ドとのんしんりかートでも支がります。 24とレグリカ内的 コネトに関するご相談はRDシリーズサポートダイヤルブナビタイトの通路計るを接触は1505の20231度で表開いたけんださい。 PHS・一部のIP電話などでは、ご利用になれない場合があります。[受付時間]365日/9:00~18:00 インターネットからは http://apps.toshiba.co.jpをご覧ください。 メブレインストールソフトは市販の製品とソフト内容、取扱説明書(マニュアル)、その他付属ソフトにおいて一部異なるものがあります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。

#### ■オプション

プン価格です 価格はすべてオ-

なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。(2013年2月現在)

製品名	型番	
ACアダプター	PAACA038	

#### ■Bluetooth 対応プロファイル

対応プロファイル(※1) A2DP, AVRCP, OPP, HID, HSP, HDP, SPP, PAN(PANU)

※1. ただし、プロファイル適合デバイスすべての接続を保証するものではありません

#### ■カードスロット仕様

メモリカード(※1)	最大容量
microSDメモリカード	2GB( <b>%2</b> ) ( <b>%3</b> )
microSDHCメモリカード	32GB( <b>%2</b> ) ( <b>%3</b> )
microSDYC X = 11 th = K	64GB(%3)(%3)

※1.すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応 しておりません。 ※2.著作権保護技術CPRMには対応しておりません。 ※3.SDIOカード

おかけいただくと、ガイダンスが流れます。ガイダンスに従って

操作していただくと、担当窓口におつなぎいたします。



本製品の使用周波数帯は24G比帯です。24G比帯の周波数では 電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、 工場の製造ラインなどで使用されている免許を要する移動体選別 用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無 線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。



①本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認 してください。 ②万が一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した 場合には、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、 または製品の運用を停止(電波の発信を停止)してください。 干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「東芝 PCあんしんサポート」へお問い合わせください。

※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により 異なります。開接する部屋でも通信できないととがあります。通信距離についての 保証はできませんのでご子永くだい。 ※無線LANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細については、

http://home.jeita.or.jp/page\_file/20110510155841\_KMAZEPqBFb.pdfを

## 東芝PCあんしんサポート

http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index\_j.htm

海外からの雷託 携帯雷託 PHS フリーアクセス 0120-97-1048 相談無料 通話料無料 おおりがください。

> Tel 043-298-8780 (通話料お客様負担)

電話サポート お客様のさまざまな疑問に スタッフがていねいにお答えします。

受付時間 9:00-19:00

相談無料 年中無休

#### 修理受付

万が一の故障のときもあんしん。 ピックアップやこん包・配送もおまかせください。 土・日・祝日もご利用いただけます。 (年末年始 12/31~1/3を除く)

受付時間 9:00-22:00 集配無料 こん包無料

確実なお客様対応を行うため「発信者番号通知」をお願いしております。発信者番号を非通知に設定されているお客様は、お手数おかれいたしますが、電話番号の前に「186/186-0120-97-1048/(186-043-298-8780)をダイヤルしていただくが、アナウンスに従って電話番号の入力にご協力をお願いいたします。 お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは、(株)東芝の個人情報保護方針のページ[http://www.toshiba.co.jp/privacy/index\_j.htm]をご覧ください。

本カタログに掲載されている会社名およびサービス・製品の名称は、それぞれ各社が商標および登録商標として使用している場合があります。●Google、Google ロゴ、Android、Google Play、Google Play、Google Play、Google Play、Coogle Play Coogle Pl 本製品はPCリサイクル対象製品には該当しません。

#### TOSHIBA

## 株式会社東芝

デジタルプロダクツ & サービス社 デジタルプロダクツ&サービス第一事業部 〒105-8001 東京邦洪区芝浦1-1-1(東芝ビルディング

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

[受付時間] 9:00-19:00 (年中無休)

東芝PCあんしんサポート (通話料無料) 0120-97-1048

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部のIP電話および直収回線の場合 043-298-8780 通話 料 お客様負担 ※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは、 (株) 東芝の個人情報保護方針のページ [http://www.toshiba.co.jp/privacy/index\_j.htm] をご覧ください。



安全に関する

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず 取扱説明書の「安心してお使いいただくために」等を よくお読みください。